

Academically or Intellectually Gifted Program

27 Sep. 2018

Estimados Padres de Estudiantes del 3^{er} Grado,

El objetivo del Programa para los estudiantes Académicamente o Intellectualmente Superdotados (AIG) del Sistema de Escuelas Públicas del Condado de Wake es proporcionar un programa educativo apropiadamente desafiante para los estudiantes quienes funcionan, o muestran el potencial de funcionar a niveles notablemente altos de logro cuando son comparados con otros de su edad, experiencia, o ambiente.

El Programa AIG del Condado de Wake apoya un componente único que nutre, los Exploradores del 3er Grado. El maestro de AIG trabaja en conjunto con maestros del tercer grado para planear una variedad de experiencias diseñadas para provocar un alto rendimiento académico. Varias veces durante el año, el maestro AIG trabaja en el salón de clase con los estudiantes. Los maestros de AIG y los del salón de clase evalúan el rendimiento del estudiante durante estas experiencias.

Los estudiantes que demuestran un alto rendimiento participan en actividades de enriquecimiento en un grupo pequeño. Algunos estudiantes pueden participar en una o varias experiencias de grupo pequeño, mientras que algunos estudiantes pueden no demostrar una necesidad del enriquecimiento. La participación en una experiencia de grupo pequeño no significa que el estudiante ha sido, o será, identificado para futuros servicios de AIG.

Pruebas de los Exploradores del 3^{er} Grado pueden ser consideradas con los indicadores informales incluso los comportamientos de aprendizaje del estudiante, rendimiento del estudiante, interés del estudiante, y los indicadores formales de motivación del estudiante tal como la aptitud y los resultados de rendimiento de las pruebas basadas en normas también son considerados para el posible nombramiento a AIG. Los estudiantes identificados durante el primer semestre del tercer grado recibirán servicios en el segundo semestre del mismo año.

Atentamente,

Carly Williams

Carly Williams
Maestro de AIG, Smith Magnet ES